

## Baúl con ruedas FAHER 100 L



Referencia: CPF-80  
EAN-13: 8427429380193  
Marca: FAHER

Medidas (en mm): 900x460x360

- **Durabilidad y resistencia:** Gracias a su construcción en plástico resistente, el baúl protege las herramientas de posibles daños causados por la intemperie y el desgaste diario.
- **Portabilidad conveniente:** Las ruedas incorporadas permiten transportar fácilmente el baúl de un lugar a otro, lo que lo convierte en una solución práctica para profesionales en movimiento.
- **Organización eficiente:** El baúl ofrece una amplia capacidad de almacenaje, lo que ayuda a mantener las herramientas ordenadas y de fácil acceso.
- **Protección de herramientas:** Al estar diseñado para resistir la intemperie, garantiza que las herramientas se mantengan en condiciones óptimas durante períodos prolongados.

### Descripción general

El baúl portaherramientas es un dispositivo de almacenamiento diseñado para resistir las inclemencias del tiempo y proporcionar una gran capacidad para guardar herramientas y equipos. Cuenta con ruedas que facilitan su transporte y movimiento.

De uso profesional, indicado en construcción, talleres, industrias, estudios fotográficos, etc.

Capacidad interna de 100 L.

Fabricado con materiales de muy alta calidad con una extraordinaria solidez y resistencia al impacto.

Equipado con asas y ruedas para su fácil transporte.

Resistente a la intemperie gracias a su funda anti-agua en el interior de la tapa.

Equipado con 5 cierres a presión y ganchos de seguridad.

### Recomendaciones de uso:

Carga adecuada: Evitar sobrepasar la capacidad máxima de almacenaje del baúl para mantener su durabilidad y evitar daños.

Cierre seguro: Asegurarse de que el baúl esté correctamente cerrado para evitar la entrada de agua o polvo en su interior.

Almacenamiento en interiores: Siempre que sea posible, guardar el baúl en un lugar protegido de la intemperie para prolongar su vida útil.

Uso en superficies planas: Evitar arrastrar el baúl sobre terrenos irregulares para prevenir posibles daños en las ruedas o la estructura.

Limpiar regularmente: Mantener el baúl limpio de suciedad y residuos para evitar la corrosión y preservar su apariencia.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Inspección periódica: Revisar las ruedas, bisagras y cierres de manera regular para detectar cualquier desgaste o daño.

Lubricación: Aplicar lubricante en los puntos de articulación, si es necesario, para garantizar un funcionamiento suave de las partes móviles.

Protección contra rayos UV: Si el baúl se encuentra al aire libre, aplicar un protector contra rayos UV para evitar que el plástico se deteriore con el tiempo.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obra civil.  
Mantenimiento industrial.  
Jardinería y paisajismo.  
Servicios de emergencia y rescate.  
Transporte y logística.  
Agricultura y ganadería.  
Fabricación y ensamblaje.  
Sector eléctrico y de telecomunicaciones.

### Características

Medidas (en mm)	900x460x360
Capacidad interna	100 Litros
Asa de transporte	Si
Apilable	Si
Sistema de cierre	5 cierres de presión
Resistencia la impacto	Alto
Tipo de transporte	Con ruedas
Resistencia a la intemperie	Si

### Acabados

Color	Negro
-------	-------

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	90
Ancho artículo (cm)	46
Alto artículo (cm)	36

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	90,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	46,00
Producto empaquetado: alto (cm)	36,00
Presentación	CAJA

### Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria, Accesorios y Suministros para Manejo, Acondicionamiento y Almacenamiento de Materiales / Recipientes y almacenamiento / Cofres, armarios y baúles de almacenaje / Cofres, cajas o armarios para herramientas (24112401)
--------	---